

## INFORME GENERAL PEDIATRICO

Incidencia de Infección por Cateter c/1000 días

Incidencia de Infección Urinaria c/1000 días

## **Informe SATI-Q**

**Días Cama**: 35847

Min. Estadía: 1 Max. Estadía: 337 Estadía Media: 10,43 Modo Estadía: 1,00 Mediana Estadía: 5,00 Desv. Estandar: 17,13

Mortalidad en UTI: 257 7,48 % Mortalidad Esperada: 7,94 % (RME: 0,94 )

							TOTAL	%
Episodios con escaras							67	1,95
Pacientes con ARM y VNI							423	12,30
Pacientes con ARM y VI							1611	46,86
Episodios con neumonía asociada a ARM							142	8,81
Pacientes con catéter							1632	47,47
Episodios con infecciones asociadas a catéter							94	5,76
Pacientes con sonda foley							1885	54,33
Episodios con infección urinaria asoc. a sonda Foley							140	7,43
Episodios con deslizamientos no programados de la cama							12	0,35
Reingresos							83	2,41
Pacientes del Sexo Femenino							1355	39,41
Pacientes del Sexo Masculino							2083	60,59
	Modo	Mediana	Total	 %	Mínimo	Máximo	Media	SD
PIM	-4,88	-3,98	10.00-	,,,	-7,39	28,13	-3,43	2,07
	(0,00 %)	(1,83 %)			(0,06 %)	(100,00 %)	,	(14,59 %)
PRISM	5,00	9,00			1,00	45,00	10,06	6,50
	(4,11 %)	(5,05 %)			(0,01 %)	(98,89 %)	(9,69 %)	(14,92 %)
TISS	20,00	20,00			7,00	57,00	22,46	7,53
Edad	2,00	24,00			1,00	191,00	50,96	56,50
Días Cama de Pacientes con ARM y VI	1,00	6,00	20.139,01	24,60	0,02	350,56	10,45	21,60
Días Cama de Pacientes con ARM y VNI	2,00	2,00	1.722,45	2,10	0,01	43,00	3,45	4,53
Días Cama de Pacientes con CVC	1,00	6,00	20.029,24	24,47	1,00	68,00	7,65	6,28
Días Cama de Pacientes con SF	1,00	5,00	14.233,00	17 20	1,00	90,00	7,75	9,19

4,69

9,85